



Produits de maintenance

Huiles et graisses de qualité comme lubrifiants, accessoires



Avantages

- Huiles et graisses de qualité éprouvée comme lubrifiants pour les paliers lisses et les roulements à rouleaux (par ex. éléments de serrage par coin)

Huiles et graisses

- Huile de glissière
- Graisse multi-usage
- Graisse haute température

Accessoires

- Bidon d'huile
- Entonnoir
- Pistolet graisseur

Huile de glissière



Huile de glissière DeLuTec BD 68

Lubrifiant pour réduire le frottement, l'usure et le bruit des machines. Livraison en conteneur métallique

1 litre **Référence 9001 721**
 5 litres **Référence 9001 724**

Bidon d'huile rond



- Fonctionne dans toutes les positions
- Double station de pompage en laiton

Matière : aluminium Capacité : 500 ml

Consommables pour l'article :

Huile de glissière 1 litre Référence 9001 721
 Huile de glissière 5 litres Référence 9001 724

Huile hydraulique HLP et composants pour les travaux d'assemblage hydraulique, comme par exemple les raccords de tuyauterie se trouvent dans le feuillet F 9.300 du catalogue.

Référence 9001 927

Entonnoir



Entonnoir Ø 200 mm avec tube flexible

- Bord de débordement élevé pour la protection contre les éclaboussures
- Résistant à l'huile, à l'essence et aux acides
- Avec tamis fin en laiton interchangeable
- Bec métallique flexible et amovible
- Capacité 3200 ml

Référence 9001 936

Cartouche de graisse pour roulements
400 g



Graisse multi-usage

Graisse polyvalente saponifiée au lithium avec une résistance thermique et mécanique élevée et une bonne résistance à l'eau.

Elle contient des ingrédients actifs pour augmenter la résistance au vieillissement et la protection contre la corrosion ainsi que des additifs spéciaux à haute pression pour réduire l'usure mécanique.

Idéal pour la lubrification des roulements et paliers lisses de toutes conceptions et dimensions avec des vitesses basses ou élevées sur les véhicules à moteur et utilitaires, tracteurs, machines agricoles et engins de construction de toutes sortes. Grâce à sa structure, la graisse peut être facilement transportée par de longues tuyauteries. C'est pourquoi elle convient également aux systèmes de lubrification centralisée. Elle peut être utilisée dans la plage de température entre -25 °C et +130 °C.

- Résistance thermique et mécanique élevée
- Stable à la liquéfaction et au cisaillement
- Largement résistant à l'eau
- Bon pouvoir lubrifiant sur une large plage de températures
- Excellentes propriétés de protection contre la corrosion
- Bonne résistance au vieillissement, donc application à long terme possible
- Facile à transporter à travers de longues tuyauteries
- Des additifs spéciaux à haute pression réduisent l'usure mécanique
- Utilisation universelle
- Combine les propriétés favorables des graisses de soude et de chaux et contribue ainsi à la réduction de la diversité variétale en exploitation

Nous recommandons cette graisse pour la lubrification de nos éléments de serrage par coin.

Référence 9001 727

Cartouche de graisse pour roulements
400 g



Graisse haute température

Les graisses haute température sont des graisses qui doivent résister à des températures de fonctionnement élevées, adaptées à des applications avec une température limite continue jusqu'à +90 °C.

Elles peuvent être utilisées dans la plage de température entre -40 °C et +160 °C.

Pour roulements dans les accouplements, les moteurs électriques, les moteurs de traction, les générateurs et les véhicules à moteur. Elle a de très bonnes propriétés à basse température et une très bonne stabilité dans les applications à arbre vertical à haute température.

- Application universelle - charge modérée à élevée
- Faibles températures extérieures
- Possible sur une large plage de température

Nous recommandons cette graisse pour la lubrification de nos éléments de serrage par coin dans des environnements chauds.

Référence 9001 730

Coffret pistolet graisseur



Coffret pistolet graisseur, y compris le pistolet graisseur pour cartouches de 400 g et les embouts de raccordement avec insert résistant à l'huile

Contenu : pistolet à levier, tube de buse avec embout hydraulique, tube de buse à changement rapide avec raccord coulissant, tube de buse à changement rapide avec embout à cardan, tuyau flexible à changement rapide, embout pointu, embout creux.

Consommables pour l'article :

Cartouche de graisse pour roulements 400 g - 25 °C jusqu'à +130 °C Référence 9001 727
Cartouche de graisse pour roulements 400 g - 40 °C jusqu'à +160 °C Référence 9001 730

Référence 9001 933

Pistolet graisseur



Pièce de rechange : pistolet graisseur pour cartouches de 400 g

Design robuste tout en acier, peint en argent. Système à faible course, fixation continue de la tige de piston, soupape de remplissage et d'aération, poignée ergonomique.

Capacité : 400 ml
Pression de fonctionnement maxi. : 400 bar
Filetage de raccordement : M10 x 1
Cylindrée par course : 2,0 cm³

Référence 9001 930